

## DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIEE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS (PCT)

(51) Classification internationale des brevets 6:

(11) Numéro de publication internationale:

WO 96/12256

G07F 17/30, G11B 27/00

(43) Date de publication internationale:

25 avril 1996 (25.04.96)

(21) Numéro de la demande internationale:

PCT/FR95/01333

(22) Date de dépôt international:

12 octobre 1995 (12.10.95)

(30) Données relatives à la priorité:

PCT/FR94/01185 12 octobre 1994 (12.10.94) WO (34) Pays pour lesquels la demande régionale

ou internationale a été déposée: 95/08391 11 juillet 1995 (11.07.95) FR etc.

(71) Déposant (pour tous les Etats désignés sauf US): TECHNICAL MAINTENANCE CORPORATION [US/US]; Suite 107, 1800 East Sahara, Las Vegas, NV 89104 (US).

(72) Inventeurs; et

(75) Inventeurs/Déposants (US seulement): NATHAN, Guy [FR/FR]; 1, rue Jeanne-d'Arc, F-91330 Yerres (FR). MASTRONARDI, Tony [CA/CA]; 4973 Felix Maclernan, Pierrefonds, Québec H8Y 3L2 (CA).

(74) Mandataire: DEBAY, Yves; Cabinet Debay, 122, Elysée 2, F-78170 La Celle-Saint-Cloud (FR).

(81) Etats désignés: CA, JP, US, brevet européen (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

## Publiée

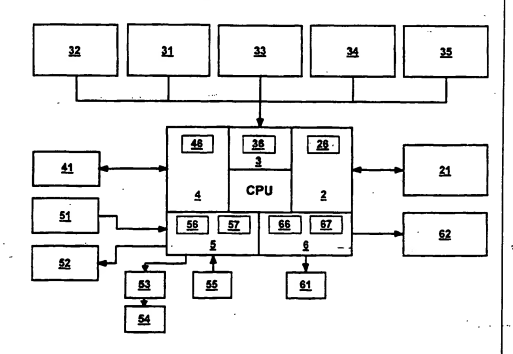
Avec rapport de recherche internationale. Avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si de telles modifications sont reçues.

(54) Title: INTELLIGENT DIGITAL AUDIOVISUAL PLAYBACK SYSTEM

(54) Titre: SYSTEME DE REPRODUCTION AUDIOVISUELLE NUMERIQUE INTELLIGENT

(57) Abstract

Payment-based audiovisual playback system characterized by comprising a microprocessor unit, primarily including storage means for storing inter alia in digital form the visual and sound information to be used, and associated, through a number of interfaces, with display means for sound playback which provide a multimedia environment. The unit is controlled by a multitask operating system including a library of integrated tools and services in the storage means. The system is also associated, through an interface, with a telecommunications modem and is connectable to an audiovisual information distribution network by a telecommunications modem and telecommunications links, the telecommunications functions also being managed by the multitask operating system.



The That there will all the the

S. Car.